

#### Piezas que se incluyen:

- tornillo de cabeza hexagonal de 7/16-14 x 1 pulgadas (2 por asiento)
- Turca hexagonal de 7/16-14 (2 por asiento)
- Los apoyabrazos, en caso de que se especifique, están soldados a la estructura del asiento

#### Herramientas necesarias:

- Llave de 3/8 pulgadas con mango adaptable
- Llave de cazoleta de 11/16 pulgadas

Equipo de anclaje: No se incluye. Se recomienda un equipo anticorrosivo. Se recomienda un diámetro de los pernos de un máximo de 3/8 pulgadas.

Para montaje superficial: Cada soporte tiene (6) orificios de 9/16 pulgadas de diámetro para anclaje.

Fecha: 3 de agosto de 2012

Patente de los Estados Unidos N.º D381,536; D383,627; D385,442; D383,333; D385,134; D383,629

**ENSAMBLAR CON CUIDADO.** Pangard II® La capa del polvo del poliéster otorga un acabado sólido y duradero. Para proteger el acabado durante el montaje, coloque las piezas recubiertas sin abrir en un espuma para embalaje o sobre alguna superficie donde no se dañen. No coloque o deslice las piezas recubiertas sobre hormigón o cualquier otra superficie dura o texturada, ya que esto puede dañar el acabado y hacer que se oxide. Utilice pintura para retocar cualquier rayón causado por las herramientas de montaje.

#### INSTALACIÓN AUTOESTABLE:

1. Coloque la unidad en el lugar.
2. Ajuste las patas deslizantes en la medida que sea necesaria para nivelar el banco.

#### INSTALACIÓN DE MONTAJE SUPERFICIAL:

1. Coloque la unidad en el lugar. Coloque todas las unidades que haya que instalar en un grupo antes de anclarlas. Se pueden alinear los tubos de soporte horizontal y ensamblar los extremos.
2. Marque las perforaciones. Ver Fig. 1 para obtener información sobre la placa de montaje superficial.
3. Mueva la unidad para poder perforar los orificios.
4. Realice las perforaciones en las ubicaciones marcadas según las recomendaciones del fabricante de los anclajes. Se recomienda una profundidad mínima de anclaje de 2-1/2 pulgadas.
5. Vuelva a colocar la unidad en el lugar donde se encontraba e instale los anclajes.

#### INSTALACIÓN ENCASTRADA:

1. Coloque la unidad en el lugar.
2. Marque las perforaciones.
3. Mueva la unidad para poder perforar los orificios.
4. Excave el área de cada soporte vertical como se indica en la Fig. 2.
5. Coloque la unidad en el lugar y asegúrela antes de colocar el hormigón. Retire el exceso de hormigón del tubo de soporte. La parte superior del tubo de soporte debe estar a una altura entre 13-3/4 pulgadas y 15-3/4 pulgadas para que esté cómodo al sentarse.

#### INSTALACIÓN DEL ASIENTO:

1. Coloque el asiento en el tubo de soporte y alinee los adaptadores de montaje.
2. Con el equipo proporcionado, coloque el tornillo a través de los adaptadores e instale la tuerca hexagonal en de la ménsula. Ver Fig. 3. Haga lo mismo en el otro lado.
3. Ajuste el equipo de un lado hasta la mitad, y luego ajuste el otro lado hasta la mitad. Repita este procedimiento hasta que ambos lados estén bien ajustados. Ajuste a 40 pies-libras.

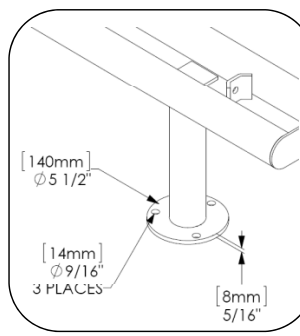


Fig. 1 – Montaje superficial

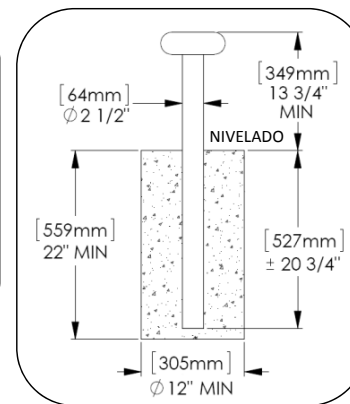


Fig. 2 – Incrustado

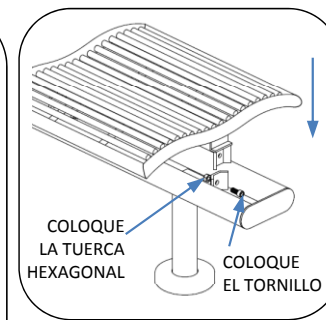


Fig. 3 – Instalación del asiento